

Girmi

BY TREVIDEA

Manuale d'uso

User manual

Mod.: PS26

IT

EN

PT

ES

DE

FR

Technical model: PT-865



Bilancia da cucina elettronica

Electronic Kitchen scale

ITALIANO: INDICE

Avvertenze per l'utilizzo.....	p. 2
PS26.....	p. 2
Inserimento batterie.....	p. 2
Funzionamento.....	p. 3
Spegnimento.....	p. 3
Pulizia.....	p. 3
Caratteristiche tecniche.....	p. 4
Trattamento dei rifiuti delle apparecchiature elettriche ed elettroniche.....	p. 14

ENGLISH: INDEX

Safety instructions.....	p. 4
PS26.....	p. 4
Battery compartment.....	p. 4
Operating.....	p. 5
Switch-off.....	p. 5
Cleaning.....	p. 5
Technical features.....	p. 5
Waste of electric and electronic equipment (WEEE Directive).....	p. 14

PORTUGUES:..... p. 6

ESPAÑOL..... p. 7

DEUSTCH..... p. 9

FRANCAIS..... p. 11

ITALIANO: AVVERTENZE PER L'UTILIZZO

Di seguito sono riportate importanti indicazioni riguardanti l'installazione, l'uso e la manutenzione. Conservare con cura questo libretto per ogni ulteriore consultazione. Utilizzare il prodotto solo nel modo indicato dal presente libretto di istruzioni. Ogni altro uso è da considerare improprio e pericoloso. Perciò il costruttore non può essere considerato responsabile nel caso in cui vi siano danni derivanti da usi impropri, erronei ed irragionevoli. Prima dell'uso assicurarsi dell'integrità dell'apparecchio. In caso di dubbio non utilizzarlo e rivolgersi al personale dell'assistenza. Non lasciare gli elementi dell'imballaggio (sacchetti in plastica, polistirolo espanso, chiodi, graffette, ecc.) alla portata dei bambini in quanto sono potenziali fonti di pericolo; inoltre, ricordiamo che questi, devono essere oggetto di raccolta differenziata.

In caso di guasto e/o di cattivo funzionamento non manomettere l'apparecchio. Per l'eventuale riparazione rivolgersi solamente ad un centro autorizzato dal costruttore e richiedere l'utilizzo di ricambi originali. Il mancato rispetto di quanto sopra può compromettere la sicurezza dell'apparecchio e far decadere i termini di garanzia.

- Non maneggiare o toccare il prodotto con mani bagnate.
- Non esporre il prodotto a condizioni atmosferiche dannose come pioggia, umidità, gelo, ecc. Conservarlo in luoghi asciutti.
- Non permettere l'utilizzo del prodotto a bambini o incapaci, senza sorveglianza.
- Collocare su superfici piane e stabili per garantire una pesatura corretta. Tenere ad una distanza di circa 2 metri da forni a microonde in funzione, che possono causare malfunzionamenti dovuti ad interferenze elettromagnetiche.
- Tenere la bilancia fuori dalla portata dei bambini e lontano da fonti di calore e vapore.
- Collocare gli alimenti da pesare su piatti o contenitori e non direttamente sulla bilancia. Appoggiare con delicatezza tali contenitori sulla bilancia. Il mancato rispetto di quanto sopra può far decadere i termini di garanzia nel caso in cui si rovini il piatto della bilancia.
- Dopo aver terminato la pesatura liberare il piatto della bilancia.
- I tasti vanno spinti delicatamente e solo con le dita.
- Se il display non si accende è probabile che la causa siano le batterie: controllare che siano correttamente montate e che non siano scariche.
- Non per uso commerciale. Solo per uso domestico.
- Non immergere l'apparecchio in acqua o in altri liquidi ed evitare che spruzzi d'acqua lo raggiungano; per pulirlo utilizzare un panno umido.
- Non sottoporre il prodotto ad urti, potrebbero danneggiarlo. Non utilizzare come ripiano di appoggio per oggetti.

PS26

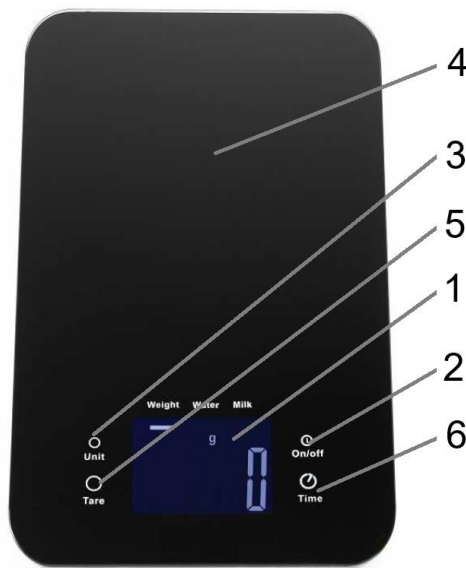
- 1 Display digitale
- 2 Tasto ON/OFF
- 3 Tasto UNITA' di misura
- 4 Piatto di pesatura
- 5 Tasto TARA
- 6 Tasto TIME

INSERIMENTO BATTERIE

Sotto la bilancia è presente il vano di alloggiamento delle batterie.

Il funzionamento della bilancia richiede la presenza di 2 batterie CR2032 al litio.

- Aprire lo sportello tirando la linguetta di bloccaggio. Estrarre l'eventuale batteria scarica tirando delicatamente la linguetta di metallo presente sul bordo dell'alloggiamento della batteria.



- Inserire la batteria con il segno + (riportato sulla batteria stessa) rivolto verso l'alto e quindi visibile.
- Per l'inserimento spingere la batteria nel suo alloggiamento fino a bloccarla. Richiudere il coperchio.

AVVERTENZE BATTERIE

- Utilizzare sempre batterie tipo CR2032 al litio.
- Fare attenzione ad inserire le pile secondo la corretta polarità poiché altrimenti queste possono perdere liquido e danneggiare la bilancia. Tali danni non sono coperti da garanzia.
- Quando non si utilizza l'apparecchio per tanto tempo si consiglia di togliere le batterie per evitare che si esauriscano. Non scaldare, aprire o gettare nel fuoco le batterie.
- Esse sono oggetto di raccolta differenziata. Gettarle negli appositi contenitori.

FUNZIONAMENTO

Premere il tasto TARA (5) ogni volta che si vuole azzerare il valore visualizzato a display. Questo è necessario quando sul display vengono letti valori diversi da zero pur non essendoci nulla sul piatto o quando si vuole effettuare l'operazione di tara. Attendere un secondo dopo aver premuto TARA.

Pesatura normale

Per pesare alimenti solidi come pane, frutta, verdura, etc... è sufficiente accendere la bilancia con il tasto "ON/OFF" (2) e posare direttamente gli alimenti sul piatto di pesatura.

Pesatura con tara

Per pesare alimenti liquidi, granaglie, marmellata, farina, etc... è necessario utilizzare un contenitore. Per effettuare la pesatura del solo contenuto seguire questi passi:

Accendere la bilancia con il tasto "ON/OFF" (2).

Posizionare il contenitore vuoto sul piatto di pesatura e premere il tasto "TARA" (5) per azzerare il valore sul display e mettere come tara il peso del contenitore. Riempire il contenitore con gli alimenti da pesare.

N.B.: se si accende la bilancia dopo aver posizionato il contenitore sul piatto di pesatura non è necessario effettuare la taratura.

Unità di misura - Con il tasto unità di misura (3), è possibile cambiare da grammi (g) a once (oz) a kilogrammi (kg) e libbre (lb). **N.B.:** attenzione a selezionare l'unità corretta: in caso di misura di solidi posizionare l'indicatore su WEIGHT, in caso di acqua WATER, in caso di latte su MILK.

Superamento carico massimo

La bilancia può pesare alimenti fino a 5 Kg. Se si superano i 5kg sul display appare "EEEE". Con carichi pesanti la bilancia rischia di rompersi. Attenzione a rispettare il limite massimo di 5 Kg.

Indicazione di batteria scarica

Quando le batterie sono esaurite appare "Lo" e la bilancia si spegne automaticamente.

Sostituire le batterie con altre nuove seguendo il paragrafo "Inserimento batterie".

Orologio - Per impostare l'ora:

- Accendere la bilancia in modalità pesatura, poi premere per 3 secondi il tasto TIME (6).
- Impostare i minuti con i tasti TARE (+1) e UNIT (-1). Premere il tasto TIME (6)
- Impostare le ore con i tasti TARE (+1) e UNIT (-1). Premere il tasto TIME (6)

Timer - Per impostare un timer/conto alla rovescia:

- Con la bilancia in modalità standby, premere insieme per 3 secondi i tasti TIME (6) e UNIT (3).
- Impostare i minuti con i tasti TARE (+1) e UNIT (-1). Premere il tasto TIME (6)
- Impostare le ore con i tasti TARE (+1) e UNIT (-1). Premere il tasto TIME (6)

Parte un conto alla rovescia e la bilancia suonerà al raggiungimento dello zero.

Si può fermare il timer premendo il tasto TIME (6).

SPEGNIMENTO

Automatico: la bilancia si spegne se viene lasciata ferma (con o senza carico) per 30 secondi.

Manuale: premere il tasto "ON/OFF" (2) per andare in modalità orologio e poi in standby.

PULIZIA

Pulire solo con panni umidi e morbidi e detersivi non abrasivi per evitare di rovinare l'estetica del prodotto.

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Alimentazione: DC 6V (2xCR2032 al litio)
- Portata massima: 5Kg, 11lb - Divisione: 1g, 0,05oz
- Funzioni Tara e cambio unità di misura, Timer e orologio

ENGLISH: SAFETY INSTRUCTIONS

The following are important notes on the installation, use and maintenance. Save this instruction manual for future reference. Use the equipment only as specified in this guide. Any other use is considered improper and dangerous. Therefore, the manufacturer cannot be held responsible in the event of damages caused by improper, incorrect or unreasonable use.

Before use, ensure the equipment is undamaged. If in doubt, do not attempt to use it and contact the authorized service center. Do not leave packing materials (i.e. plastic bags, polystyrene foam, nails, staples, etc.) within the reach of children as they are potential sources of danger; always remember that they must be separately collected. In case of failure and / or malfunction do not tamper with the unit. To repair the appliance, always contact the service center authorized by the manufacturer and request the use of original spare parts. Failure to comply with the above may compromise the unit safety and invalidate the warranty.

- Do not handle or touch the appliance with wet hands or bare feet. Do not expose the appliance to harmful weather conditions such as rain, moisture, frost, etc.. Store the unit in a dry place.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance; do not allow incapable persons to use the product without supervision.
- Place it on flat and stable surface to ensure a correct operation. Keep at a distance of 2 meters from microwave ovens in operation, which can cause malfunctions due to electromagnetic interference.
- Keep the unit out of the reach of children and away from heat sources and steam.
- Place the food inside a containers and not directly on the scale. Gently put the containers on the scale. Failure to comply these instructions may invalidate the warranty in case of damages.
- After finishing weight operation, empty the scale.
- The buttons should be pushed gently and only with fingers.
- If the display does not light up, it could be a battery problem: check that they are correctly installed and they are not exhausted.
- Not suitable for commercial use. Household use only
- Do not immerse in water or other liquids and avoid splashing of water; clean it with a damp cloth only. Do not subject the product to strong impacts, serious damage may result.
- Do not use as a shelf for supporting objects.

PS26

1 Display	2 ON/OFF key	3 UNIT key
4 Weighting surface	5 TARE key	6 TIME key

INSERT BATTERIES

The compartment for battery is under the scale. The scale works with 2xCR2032 lithium battery.

- Open the door by pulling the lock tab. Remove any battery by gently pulling on the metal tab on the edge of your battery. Insert the battery with the plus sign (+) facing up.
- To insert, push the battery into its slot until it stops. Close the cover.

CAUTION

- Always use lithium batteries CR2032 type.
- Be sure to insert the battery according to the correct polarity as otherwise they may leak and damage the scale. Such damage is not covered by warranty. When you are going not to use the unit for long time, it is advisable to remove the battery to prevent the run-out.
- Do not heat, disassemble or throw in fire. Batteries are collected separately. Dispose of exhausted batteries correctly, as required by national regulation.

OPERATING THE UNIT

Press TARE (5) if you want to show 0 on the display. This is necessary in case value on display is different from 0 even if nothing is on the scale, or if you want to use the “Tare” function.

Normal weighting

For weighting solid food like bread, fruit, vegetables, etc... just switch on the scale with “ON/OFF” (2) and put food on the weighing surface.

Weighting with tare

For weighting foods like liquids, jam, flour, etc...you must use a container. To weight, follow below points:

- Switch on with “ON/OFF” (2).
- Put container on the scale and press “TARE” (5) to make the weight of the container as a tare.
- Fill the container with the food to weight.

N.B.: if you switch on the scale with a container on it, it is not necessary to do the Tare function.

Select the measurement unit - Using the UNIT key (3), the unit of measurement can be changed from grams (g) to once (oz) to kilograms (kg) and pounds (lb). **N.B.:** be careful to select the correct unit: if measuring solids, set the indicator to WEIGHT, if measuring water, to WATER, if measuring milk, to MILK.

Exceeding load

The capacity of the scale is up to 5 Kg (11lb). If exceeding that value, the display shows **EEEE**. Do not overload the scale, since this may cause serious damage. Pay attention not exceeding the max capacity (5 Kg).

Low battery indication

When the battery is down “Lo” appears and the scale switches off.

Replace the battery with a new one, following the steps shown in the "Insert batteries" section.

Clock - To set the time:

- Turn the scale on in weighing mode, then press the TIME button (6) for 3 seconds.
- Set the minutes with the TARE (+1) and UNIT (-1) buttons. Press the TIME button (6)
- Set the hours with the TARE (+1) and UNIT (-1) buttons. Press the TIME button (6)

Timer - To set a timer/countdown:

- With the scale in standby mode, press the TIME (6) and UNIT (3) buttons together for 3 seconds.
- Set the minutes with the TARE (+1) and UNIT (-1) buttons. Press the TIME button (6)
- Set the hours with the TARE (+1) and UNIT (-1) buttons. Press the TIME button (6)

A countdown starts and the scale will beep when it reaches zero.

You can stop the timer by pressing the TIME button (6).

SWITCH-OFF

Automatic: if scale is left for 30 seconds, it automatically switches off.

Manual: press the “ON/OFF” button (2) to go to clock mode and then to standby.

CLEANING

Clean the unit with a damp cloth and soft and non-abrasive cleaners only.

TECHNICAL FEATURES

- Power supply: DC 6V (2xCR2032, lithium)
- Capacity: 5Kg, 11lb - Division: 1g, 0,05oz
- Tare function and measuring unit change

PORTUGUES INSTRUÇÕES DE USO

- Não manipular ou tocar o aparelho com as mãos molhadas.
- Não expor o aparelho a condições atmosféricas adversas, como chuva, humidade, gelo, etc. Guardá-lo em lugares secos.
- Não permitir a utilização do aparelho a crianças ou pessoas diminuídas, sem supervisão.
- Colocar sobre superfícies planas e estáveis para garantir uma pesagem exacta. Manter uma distância de cerca de 2 metros de fornos de micro-ondas em funcionamento, que podem perturbar o funcionamento do aparelho devido a interferências electromagnéticas.
- Manter a balança fora do alcance das crianças e longe de fontes de calor e vapor.
- Colocar os alimentos a pesar sobre pratos ou recipientes, e não directamente sobre a balança. Apoiar esses recipientes com delicadeza sobre a balança. A não observância deste cuidado poderá invalidar a garantia em caso de estrago ou quebra do prato da balança.
- Terminada a pesagem, liberte o prato da balança.
- Os botões devem ser tocados delicadamente, e só com os dedos.
- Se o visor não se acende é provável que a causa seja as pilhas: verificar se estão correctamente inseridas e se têm carga.
- Não indicada para uso comercial. Só para uso doméstico.
- Não mergulhar o aparelho em água ou quaisquer outros líquidos; evitar que seja atingido por salpicos de água; para limpá-lo utilizar um pano húmido.

Não sujeitar a choques que o possam danificar. Não utilizar como plataforma de apoio para objectos.

DESCRIPTION PS26

1 Display	2 Tecla ON/OFF	3 Tecla UNIT
4 Superfície para pesagem	5 Tecla TARE	6 Tecla TIME

INSERÇÃO DA PILHA

O nicho da pilha encontra-se na face inferior da balança. O funcionamento requer 2 pilha de lítio CR2032.

- Abrir a portinhola puxando a patilha de fecho. Extrair a eventual pilha descarregada puxando delicadamente a lingueta de metal existente na borda do nicho da pilha.
- Introduzir a pilha com o sinal + (inscrito na própria pilha) virado para cima e, portanto, visível.
- Para a introdução empurrar a pilha na cavidade respectiva até que fique presa. Fechar a portinhola

ADVERTÊNCIA SOBRE AS PILHAS

- Utilizar sempre pilhas de lítio tipo CR2032.
- Ter o cuidado de introduzir as pilhas segundo a correcta polaridade, uma vez que de outro modo estas podem perder líquido e danificar a balança. Esses eventuais danos não são cobertos pela garantia.
- Quando não se utiliza o aparelho por muito tempo aconselha-se a retirar as pilhas para evitar que se descarreguem. Não aquecer, abrir ou lançar as pilhas ao fogo. As pilhas são objecto de tratamento diferenciado de resíduos, devendo ser depositadas nos respectivos pontos de recolha.

FUNCIONAMENTO

Usar TARE (5) para função tara. A função tara utiliza-se quando se pretende fazer pesagem sucessivas utilizando recipientes diversos, ou quando, com o recipiente apoiado na balança, o visor não esteja em zero.

Pesagem

Para ponderação alimentos sólidos como o pão, fruta, vegetais, etc...basta ligar a balança com "ON/OFF" (2) e colocar comida na uperfície para pesagem.

Pesagem com tara

Para ponderação alimentos líquidos como água, geleia, farinha, etc...deve usr um recipiente. Para pesagem: Ligar com "ON/OFF" (2). Coloque o recipiente na balança e pressionar "TARE" (5) para tornar o peso do recipiente como uma tara. Encher o recipiente com a comida.

Mudança de unidade de medida

È possível visualizar o peso dos alimentos em várias unidades de medida: g (gramas), oz (onças). Carregando

na tecla UNIT (3) é possível seleccionar uma dessas unidades. **N.B.:** tenha cuidado ao seleccionar a unidade correta: se estiver a medir sólidos, ajuste o indicador para WEIGHT, se estiver a medir água, para WATER, se estiver a medir leite, para MILK.

Exceder a carga máxima

A balança pode pesar alimentos até a 5 Kg. Se se ultrapassa esse valor aparece a palavra “EEEE” no visor. Com cargas muito pesadas a balança corre o risco de avariar. Respeite o limite de 5 Kg.

Indicação de bateria fraca

Quando a pilha está a chegar ao fim aparece no visor o símbolo “Lo”.

Substitua a pilha por outra nova conforme indicado no parágrafo “Colocação da pilha”.

Relógio - Para definir a hora:

- Ligue a balança no modo de pesagem e pressione o botão TIME (6) durante 3 segundos.
- Ajuste os minutos com as teclas TARA (+1) e UNIDADE (-1). Prima o botão TIME (6)
- Ajuste as horas com os botões TARA (+1) e UNIDADE (-1). Prima o botão TIME (6)

Temporizador - Para definir um temporizador/contagem decrescente:

- Com a balança em modo de espera, pressione os botões TIME (6) e UNIT (3) em conjunto.
- Ajuste os minutos com as teclas TARA (+1) e UNIDADE (-1). Prima o botão TIME (6)
- Ajuste as horas com os botões TARA (+1) e UNIDADE (-1). Prima o botão TIME (6)

Inicia-se uma contagem decrescente e a balança emite um sinal sonoro quando chega a zero.

Pode parar o temporizador pressionando o botão TIME (6).

DESLIGAR

Automatico: a balança desliga-se automaticamente se o visor mostrar o mesmo peso durante 30sec

Manual: Prima o botão “ON/OFF” (2) para ir para o modo relógio e depois para o modo de espera.

LIMPEZA - Limpar só com panos húmidos e macios, e detergentes não abrasivos, para evitar estragar a estética do aparelho.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Alimentação: DC 6V (2xCR2032)
- Peso máximo: 5Kg, 11 lb - Divisão: 1g, 0.05oz
- Função tara / regulação de zero

ESPAÑOL: INSTRUCCIONES DE USO

- No manipule ni toque el aparato con las manos mojadas.

- No exponga el aparato a condiciones climáticas adversas, como lluvia, humedad, hielo, etc. Guárdelo en un lugar seco.

- No permitir el uso del dispositivo a niños o disminuidos sin supervisión.

- Coloque en una superficie plana y estable para garantizar un peso exacto. Mantenga una distancia de unos 2 metros el horno del microondas en funcionamiento, por que puede perturbar el funcionamiento del dispositivo debido a la interferencia electromagnética.

- Mantener el aparato fuera del alcance de los niños y lejos de fuentes de calor y vapor.

- Coloque los alimentos que se quieren pesar sobre los platos o recipientes, y no directamente en la balanza. Apoyando estos recipientes con cuidado en la escala. Si no se realizan estas precauciones, puede invalidar la garantía en caso de daños o rotura de un hilo.

- Después de pesarlo, suelte la balanza.

- Los botones deben ser tocadas con suavidad, y sólo con los dedos.

- Si la pantalla no se enciende, lo más probable es que la causa sea la batería: compruebe que estén colocadas correctamente y tener a su cargo.

- No es apto para uso comercial. Sólo para uso doméstico.

- No sumergir el aparato en agua o cualquier otro líquido, evitar ser golpeado por las salpicaduras de agua, para limpiar con un paño húmedo.
- No someta la unidad a golpes que puedan dañar. No utilizar como una plataforma de apoyo para los objetos.

NOMENCLATURA PS26

1 Display	2 Boton ON/OFF	3 Boton UNIT
4 Superficie para el pesaje	5 Boton TARE	2 Boton TIME

INTRODUCCIÓN DE LAS BATERÍAS

Bajo la báscula se encuentra el compartimiento de las baterías.

El funcionamiento de la báscula requiere la presencia de 2 baterías CR2032 de litio.

- Abrir la compuerta tirando de lengüeta de bloqueo.
- Extraer la posible batería descargada tirando con suavidad de la lengüeta de metal presente en el borde del compartimiento de la batería.
- Introducir la batería con la señal + (presente en la misma batería) mirando hacia arriba y por tanto visible.
- Para introducirla, empujar la batería en su compartimiento hasta encajarla. Volver a cerrar la tapa.

ADVERTENCIAS SOBRE LAS BATERÍAS

- Utilizar siempre baterías tipo CR2032 de litio.
- Prestar atención para introducir las pilas según la polaridad correcta, ya que en caso contrario estas pueden perder líquido y dañar la báscula. Estos daños no están cubiertos por la garantía.
- Cuando no se utiliza el aparato durante un periodo prolongado se aconseja quitar las baterías para evitar que se agoten. No calentar, abrir o arrojar al fuego las baterías.
- Estas deben ser objeto de una recogida diferenciada. Depositarlas en los contenedores adecuados.

FUNCIONAMIENTO

Utilizas TARE (5) por la función de tara.

La función de tara se utiliza cuando se quiere hacer pesajes sucesivos utilizando diversos recipientes, o cuando, con el contenedor apoyado en la escala, la pantalla no es igual a cero.

Pesaje

Para ponderación alimento sólido como el pan, las frutas, las verduras, etc... encender la escala con "ON/OFF" (2) y poner comida sobre la superficie para el pesaje.

Pesaje con tara

Para ponderación alimento líquidos como agua, mermelada, harina, etc...debe utilizar un recipiente. Para pesaje: Conectar con "ON/OFF" (2). Colocar recipiente sobre la escala y pulse "TARE" (5) para hacer que el peso del recipiente como una tara.Llene el recipiente con la comida.

Unidad de medida

Es posible ver el peso de los alimentos en diferentes unidades de medida: g (gramos), onzas (oz). Cargando la tecla UNIT (3) es posible seleccionar una de estas unidades de medida. **N.B.:** tenga cuidado de seleccionar la unidad correcta: si mide sólidos, configure el indicador en WEIGHT, si mide agua, en WATER, si mide leche, en MILK.

Exceder la carga máxima

La escala puede llegar a pesar hasta 5 kg de alimentos Si se supera este valor aparece la palabra "EEEE" en la pantalla. Con cargas muy pesadas, la balanza, corre el riesgo de un mal funcionamiento. Respetar el máximo de 5 Kg.

Indicador de batería baja

Cuando la batería está llegando al final aparece en la pantalla el símbolo "Lo".

Sustituya la batería por una nueva, como se indica en el apartado "Inserción de la batería".

Reloj - Para configurar la hora:

- Encienda la báscula en modo de pesaje, luego presione el botón TIME (6) durante 3 segundos.
- Ajuste los minutos con las teclas TARA (+1) y UNIDAD (-1). Pulse el botón TIME (6)
- Ajuste las horas con los botones TARA (+1) y UNIDAD (-1). Pulse el botón TIME (6)

Temporizador: para configurar un temporizador/cuenta regresiva:

- Con la báscula en modo de espera, presione los botones TIME (6) y UNIT (3) juntos.
- Ajuste los minutos con las teclas TARA (+1) y UNIDAD (-1). Pulse el botón TIME (6)
- Ajuste las horas con los botones TARA (+1) y UNIDAD (-1). Pulse el botón TIME (6)

Comienza una cuenta regresiva y la báscula emitirá un pitido cuando llegue a cero.

Puede detener el temporizador presionando el botón TIME (6).

APAGADO

Automático: la balanza se apagará si la pantalla muestra el mismo peso durante 30sec.

Manual: Pulse el botón "ON/OFF" (2) para pasar al modo reloj y luego al modo de espera.

LIMPIEZA - Limpie sólo con un paño suave y húmedo y un detergente no abrasivo para evitar daños a la estética del producto.

TÉCNICA

- Alimentación: DC 6V (2xCR2032)
- Peso máximo: 5 kg, 11 libras - División: 1 g 0,05 oz
- Función tara / puesta a cero

DEUTSCH: WARNHINWEISE

Die folgenden Hinweise sind sehr wichtig in Bezug auf die Installation, Nutzung und Wartung des Geräts; Bewahren Sie sorgfältig diese Bedienungsanleitung für zukünftige nachlesen; verwenden Sie das Gerät nur wie in dieser Anleitung angegeben.; Jede darüber hinausgehende Verwendung gilt als unangemessen und gefährlich, in diesem Fall kann der Hersteller nicht verantwortlich gemacht werden für entstehenden Schäden, die durch unsachgemäßen Verwendung entstanden sind; Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal benutzen sollten Sie die Integrität des Gerätes prüfen; Im Zweifelsfall nicht verwenden und die technische Unterstützung kontaktieren. Lassen Sie keine Elemente der Verpackung (Plastikbeutel, Styropor, Nagel, Klammer, Heftklammer, usw.); darüber hinaus erinnern wir, dass diese Komponenten einer Getrennten Müllsammlung sein sollten; Im Falle einer Störung und/oder Fehlfunktion, wenden Sie keine Gewalt oder Manipulation des Geräts. Für Reparaturen wenden Sie sich nur an einen autorisierten Fachhändler oder an den Hersteller, verlangen Sie der Einsatz von Original-Ersatzteile. Die Nichtbeachtung dieser Standards kann die Sicherheit des Geräts gefährden und somit das Erlöschen der Garantie zur Folge haben.

Behandeln Sie oder berühren Sie das Gerät nicht mit nassen Händen oder barfuß.

- Setzen Sie das Gerät nicht zu ungünstigen Wetterbedingungen wie Regen, Feuchtigkeit, Frost, etc.... An einem trockenen Ort bewahren.

- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen; erlauben Sie nicht unfähig Personen das Produkt ohne Aufsicht zu benutzen.

- Stellen Sie das Gerät auf eine stabile und ebene Fläche um den ordnungsgemäßen Betrieb sicherzustellen. Halten Sie einen Abstand von 2 Meter von Öfen und Mikrowellen in Benutzung, denn diese können die Funktionen des Gerätes durch elektromagnetische Strahlen beeinflussen.

- Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern und weit von Wärmequellen und Dampf. Waage nicht als Ablagefläche benutzen.

- Legen Sie Lebensmittel in einen Behälter und nicht direkt auf die Waage. Legen Sie den Behälter mit Sorgfältigkeit auf die Waage. Die Nichtbeachtung dieser Vorsicht kann zum Verlust der Garantie bei Beschädigung oder Bruch der Wiegeplatte führen. Nach dem Wiegenvorgang, die Waageplatte befreien.

- Die Tasten sollten vorsichtig berührt werden und nur mit den Fingern.

-Wenn das Display nicht leuchtet ist die Ursache wahrscheinlich die Batterien: überprüfen Sie ob sie richtig eingesetzt sind und ob sie geladen sind.

- Dieses Gerät ist nicht für kommerzielle Verwendung geeignet. Nur für den Gebrauch im Haushalt.

- Tauchen Sie die Waage nicht in Wasser oder in andere Flüssigkeiten und verhindern Sie Wasserspritzen:

Reinigen Sie das Gerät mit einem feuchten Tuch. Gerät keine Schocks aussetzen, die beschädigen können, schwere Schäden können verursacht werden.

PS26

1 Display

2 EIN/AUS

3 UNIT

4 Wiegeoberfläche

5 TARA

6 TIME

EINLEGEN DER BATTERIEN

An der Unterseite befindet sich ein Batteriefach, um die Batterien unterzubringen.

Der Betrieb der Waage erfordert 2 Lithium-Batterie CR 2032.

- Öffnen Sie die Abdeckung, indem Sie an die Schlusslasche ziehen. Ziehen Sie eine eventuelle verbrauchte Batterie aus, und drücken in Richtung der Signal (+), an dem vorgesehenen Batterieabschluss an
- Legen Sie die Batterie mit dem (+) Zeichen (auf der eigene Batterie angegeben) nach oben, um sichtbar zu sein. Zum einsetzen, drücken Sie die Batterie in das Batteriefach bis es einrastet.
- Setzen Sie die Abdeckung wieder auf.

Vorsicht mit den Batterien

- Benutzen Sie nur Lithium Batterien CR2032
- Legen Sie die Batterien mit korrekter Polung ein, die ansonsten Flüssigkeit verlieren können und die Waage beschädigen. Diese Art von Schäden sind nicht durch die Garantie abgedeckt.
- Wenn das Gerät für eine relative lange Zeit nicht verwendet wird, sollten die Batterien entfernt werden, um den Verbrauch zu vermeiden. Nicht erhitzen, öffnen oder die Batterie in den Feuer werfen.
- Bitte entsorgen Sie verbrauchten Batterien nur in die dafür ausgewiesenen Sammelbehälter.

INBETRIEBNAHME

Drücken Sie die TARA Taste (5) wenn Sie 0 auf dem Display sehen wollen. Dies ist notwendig, falls der Wert auf dem Display anders als 0 ist, selbst wenn nichts auf der Waage steht, oder wenn Sie die TARA Funktion benutzen wollen.

Wichtung

Zum Wiegen von Nahrungsmittel wie Brot, Obst, Gemüse, etc... schalten Sie die Waage mit der "EIN/AUS" Taste (2) und setzen Sie die Nahrung auf die Wiegeoberfläche.

Mit Tara wiegen

Für Nahrungsmittel wie Flüssigkeit, Konfitüre/Marmelade, Mehl, etc zu wiegen... müssen Sie nur ein Behälter benutzen. Zum Wiegen, beachten Sie die folgenden Punkte:

- Mit der "EIN/AUS" (2) Taste einschalten. Der Behälter auf die Waage legen und auf die "TARA" (5) Taste drücken, um den Behälter als Leergewicht zu machen. Zum Wiegen, der Behälter mit Nahrung füllen.
- **N.B.:** Wenn Sie die Waage mit einem Behälter auf seiner Oberfläche einschalten, ist es nicht notwendig die Tara Funktion zu machen.

Maßeinheit wählen. Benutzen Sie die Einheit Taste (3) die sich unter der Waage befindet, die Maßeinheit kann zwischen Gramm (g) und Unze (oz) umgestellt werden. **N.B.:** Achten Sie darauf, die richtige Einheit auszuwählen: Wenn Sie feste Stoffe messen, stellen Sie den Indikator auf WEIGHT, wenn Sie Wasser messen, auf WATER und wenn Sie Milch messen, auf MILK.

Überlast

Die Kapazität der Waage ist bis zu 5 Kg (11lb). Liegt das Gewicht über dem Wäge Bereich, so erscheint auf dem Display EEEE. Die Waage nicht belasten, da dieser ernste Schäden verursachen kann. Passen Sie auf, die Höchstlast von (5 kg) nicht zu übersteigen

Anzeige schwache Batterie

Wenn die Batterie schwach ist zeigt das Display "Lo" und die Waage schaltet sich aus.

Ersetzen Sie die Batterie durch eine neue, gemäß den Anweisungen im Abschnitt, Einsetzen der Batterien“.

Uhr - So stellen Sie die Uhrzeit ein:

- Schalten Sie die Waage im Wiegemodus ein und drücken Sie dann die TIME-Taste (6) für 3 Sekunden.

- Stellen Sie die Minuten mit den Tasten TARE (+1) und UNIT (-1) ein. Drücken Sie die TIME-Taste (6). Stellen Sie die Stunden mit den Tasten TARE (+1) und UNIT (-1) ein. Drücken Sie die TIME-Taste (6)

Timer - So stellen Sie einen Timer/Countdown ein:

- Wenn sich die Waage im Standby-Modus befindet, drücken Sie die Tasten TIME (6) und UNIT (3) gleichzeitig 3 Sekunden lang.
- Stellen Sie die Minuten mit den Tasten TARE (+1) und UNIT (-1) ein. Drücken Sie die TIME-Taste (6). Stellen Sie die Stunden mit den Tasten TARE (+1) und UNIT (-1) ein. Drücken Sie die TIME-Taste (6)

Ein Countdown beginnt und die Waage piept, wenn sie Null erreicht.

Durch Drücken der TIME-Taste (6) können Sie den Timer stoppen.

AUSSCHALTEN

Automatische: die Waage schaltet sich automatisch aus, wenn das Display das Gewicht für 30 Sekunden anzeigt. Handbetrieb: Durch Drücken der Taste „ON/OFF“ (2) gelangen Sie in den Uhrmodus und anschließend in den Standby-Modus.

REINIGUNG.

Reinigen Sie nur mit feuchten, weiche Tücher, und kein scheuernde Reinigungsmittel.

TECHNISCHE DATEN

- Spannung: Batterie 2xCR2032
- Kapazität: 5Kg, 11lb - Division: 1g, 0,05oz
- Tara Funktion und Messung Einheit Änderung

FRANCAIS: AVERTISSEMENTS D'UTILISATION

Des informations importantes concernant l'installation, l'utilisation et l'entretien sont présentées ci-dessous. Stocker soigneusement ce livret pour plus de référence.

N'utiliser l'appareil que comme décrit dans ce mode d'emploi. Toute autre utilisation doit être considérée comme impropre et dangereuse. Par conséquent, le fabricant ne peut être tenu responsable en cas de dommages résultant d'une utilisation incorrecte, incorrecte et déraisonnable.

Avant utilisation, vérifier l'intégrité de l'appareil. En cas de doute, ne pas l'utiliser et contacter le personnel de service. Ne laissez pas les éléments d'emballage (sacs en plastique, mousse de polystyrène, clous, agrafes, etc.) à la portée des enfants car ils sont des sources potentielles de danger ; nous vous rappelons qu'ils doivent être ramassé pour recyclage séparément. Ne pas manipuler l'appareil en cas de panne et/ou de dysfonctionnement. Les réparations ne peuvent être effectuées que par un centre de service agréé par le fabricant et nécessitent l'utilisation de pièces de rechange d'origine. Le non-respect de ce qui précède peut compromettre la sécurité de l'appareil et invalider les conditions de garantie.

- Ne pas manipuler ou toucher le produit avec les mains mouillées. N'exposez pas le produit à des conditions atmosphériques dangereuses telles que la pluie, l'humidité, le gel, etc.
- Ne pas permettre aux enfants ou aux personnes handicapées d'utiliser le produit sans surveillance.
- Placer sur des surfaces planes et stables pour garantir un pesage correct. Conserver à une distance d'environ 2 mètres des fours à micro-ondes en fonctionnement, ce qui peut provoquer des dysfonctionnements dus à des interférences électromagnétiques.
- Garder la balance hors de portée des enfants et hors de portée des sources de chaleur et de vapeur.
- Placez les aliments à peser sur des assiettes ou des contenants et non directement sur la balance. Placez soigneusement ces récipients sur la balance. Le non-respect de ce qui précède peut entraîner l'expiration des conditions de garantie si la plaque graduée est endommagée ou cassée.
- Une fois la pesée terminée, relâcher le plateau de pesée.
- Appuyez sur les touches doucement et seulement avec les doigts.

- Si l'écran ne s'allume pas, c'est probablement la pile qui est en cause : vérifiez que les piles sont correctement montées et ne sont pas déchargées.
- Ne pas utiliser à des fins commerciales. Usage domestique seulement.
- N'immergez pas l'appareil dans l'eau ou d'autres liquides et évitez les éclaboussures d'eau ; utilisez un chiffon humide pour le nettoyer. Ne pas soumettre l'appareil à des chocs qui pourraient l'endommager. Ne pas utiliser comme étagère pour les objets.

NOMENCLATURE PS26

1 Panneau digitale	2 Bouton ON/OFF	3 Bouton UNIT
4 Plateau de pesée	5 Bouton TARE	3 Bouton TIME

INSERTION DES PILES

Le compartiment des piles se trouve sous la balance.

Le fonctionnement de la balance nécessite la présence de 2 piles AAA de 1.5V de type miniature.

- Ouvrir la porte en tirant la languette de verrouillage.
- Retirer les piles déchargées. Dans le compartiment, la forme et les symboles (+ -) indiquent le sens d'insertion des piles, qui respectent la polarité correcte de l'alimentation. Placer les deux piles selon les instructions et les symboles sur les piles elles-mêmes et fermer le couvercle.

AVERTISSEMENTS SUR LES PILES

- Utilisez toujours des piles de type AAA, 1.5V, type miniature.
- Insérez les piles en respectant la polarité correcte, sinon elles risquent de laisser fuir du liquide et ainsi endommager la balance. Ces dommages ne sont pas couverts par la garantie.
- Lorsque l'appareil n'est pas utilisé pendant une période longue, il est recommandé de retirer les piles pour éviter qu'elles ne s'épuisent. Ne pas chauffer, ouvrir ou jeter les piles au feu.
- Elles sont ramassées pour le recyclage séparément. Jetez-les dans des conteneurs appropriés.

FONCTIONNEMENT

Appuyer sur le bouton TARE (5) pour mettre à zéro la valeur montrée sur le panneau. Cela est nécessaire quand l'écran montre valeurs différentes de zéro même si le plateau de pesée est vide ou pour mettre en fonction l'option TARE. Attendre une minute après avoir appuyé sur TARE.

Pesée normale

Afin de peser des aliments solides comme pain, fruits, légumes, etc... il est suffisant d'allumer la balance en appuyant sur ON/OFF (2) et placer les aliments directement sur le plateau.

Pesée avec TARE

Afin de peser des liquides, des grains, de la confiture, de la farine, etc...il est nécessaire d'utiliser un conteneur. Pour peser seulement le contenu du récipient suivre ces passages :

Allumer la balance en appuyant sur ON/OFF (2).

Placer le récipient vide sur le plateau de pesée et appuyer sur le bouton TARE (5) pour mettre à zéro la valeur sur l'écran et sélectionner comme tare le poids du récipient. Remplir le conteneur avec les aliments à peser.

N.B.: Si s'allume la balance après avoir placé le conteneur sur le plateau de pesée, il n'est pas nécessaire d'effectuer la tare.

Unités de mesure

Le poids de l'aliment peut être affiché en g (grammes), lb : oz (livres : onces).

Appuyer sur la touche UNIT (3) permet de sélectionner l'unité de mesure. **N.B. :** veillez à sélectionner la bonne unité : si vous mesurez des solides, réglez l'indicateur sur WEIGHT, si vous mesurez de l'eau, sur WATER, si vous mesurez du lait, sur MILK.

Dépassement du charge maximale

La balance peut peser des aliments jusqu'à 5Kg. Quand les 5Kg sont dépassés, l'écran montre « EEEE ». Avec des charges trop lourdes, la balance risque de se casser. Faire attention à ne pas dépasser le 5Kg.

Indicateur de pile faible

Lorsque les piles s'épuisent l'écran fera montrer le symbole "Lo".

Remplacer les piles par des piles neuves en suivant le paragraphe «Insertion des piles».

Horloge - Pour régler l'heure :

- Allumez la balance en mode pesée, puis appuyez sur le bouton TIME (6) pendant 3 secondes.
- Régler les minutes avec les touches TARE (+1) et UNIT (-1). Appuyez sur le bouton TIME (6)
- Réglez les heures avec les boutons TARE (+1) et UNIT (-1). Appuyez sur le bouton TIME (6)

Minuterie - Pour régler une minuterie/un compte à rebours :

- Avec la balance en mode veille, appuyez simultanément sur les boutons TIME (6) et UNIT (3)
- Régler les minutes avec les touches TARE (+1) et UNIT (-1). Appuyez sur le bouton TIME (6)
- Réglez les heures avec les boutons TARE (+1) et UNIT (-1). Appuyez sur le bouton TIME (6)

Un compte à rebours commence et la balance émet un bip lorsqu'elle atteint zéro.

Vous pouvez arrêter le chronomètre en appuyant sur le bouton TIME (6).

ARRÊT

Automatique : La balance s'éteint automatiquement si l'écran indique le même poids pendant 2 minutes.

Manuel : Appuyez sur le bouton « ON/OFF » (2) pour passer en mode horloge puis en veille.

NETTOYAGE

Nettoyez uniquement avec des chiffons humides et doux et des détergents non abrasifs pour éviter d'endommager l'esthétique du produit.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Alimentation : DC 6V (2 x CR0232 lithium)
- Capacité maximale : 5Kg, 11 lb - Division : 1g, 0.05 oz
- Fonction de tare et change d'unité de mesure

RIFIUTI APPARECCHIATURE ELETTRICHE ED ELETTRONICHE

Al termine del suo periodo di vita, il prodotto va smaltito seguendo le direttive vigenti riguardo alla raccolta differenziata e non deve essere trattato come un normale rifiuto di nettezza urbana.

Il prodotto va smaltito presso i centri di raccolta autorizzati allo scopo, o restituito al rivenditore, qualora si voglia sostituire il prodotto con uno equivalente nuovo. Il costruttore si occuperà dello smaltimento del prodotto secondo quanto prescritto dalla legge. Il prodotto è composto di parti non biodegradabili e di sostanze potenzialmente inquinanti per l'ambiente se non correttamente smaltite; altre parti possono essere riciclate. E' dovere di tutti contribuire alla salute ecologica dell'ambiente seguendo le corrette procedure di smaltimento. Il simbolo mostrato a lato indica che il prodotto risponde ai requisiti richiesti dalle nuove direttive introdotte a tutela dell'ambiente (2002/96/EC, 2003/108/EC, 2002/95/EC, 2012/19/EC) e che deve essere smaltito correttamente al termine del suo periodo di vita. Chiedere informazioni al comune di residenza in merito alle zone dedicate allo smaltimento dei rifiuti. Chi non smaltisce il prodotto nel modo indicato ne risponde secondo le leggi vigenti. Se il prodotto è di piccole dimensioni (dimensioni esterne inferiori a 25cm) è possibile riportare il prodotto al rivenditore senza obbligo di nuovo acquisto.



WASTE OF ELECTRIC AND ELECTRONIC EQUIPMENT

The product is made of non-biodegradable and potentially polluting substances if not properly disposed of; other parts can be recycled. It's our duty to contribute to the ecological health of the environment following the correct procedures for disposal. The crossed out wheeled bin symbol indicates the product complies with the requirements of the new directives introduced to protect the environment (2002/96/EC, 2003/108/EC, 2002/95/EC, 2012/19/EC) and must be properly disposed at the end of its lifetime. If you need further information, ask for the dedicated waste disposal areas at your place of residence. Who does not dispose of the product as specified in this section shall be liable according to the law.

RESÍDUOS DE APARELHOS ELÉTRICOS E ELÉTRÓNICOS

O aparelho é composto de algumas partes não biodegradáveis e de substâncias potencialmente tóxicas para o ambiente, se não forem correctamente eliminadas; outras partes podem ser recicladas. É dever de todos contribuir para a saúde ecológica do ambiente. Observando os correctos procedimentos de eliminação. O símbolo mostrado ao lado indica que o aparelho responde aos requisitos exigidos pelas novas directivas introduzidas pela tutela do ambiente (2002/96/EC, 2003/108/EC, 2002/95/EC, 2012/19/EC) e que deve ser eliminado correctamente no final do seu período de vida. Peça informações na câmara municipal da sua área de residência, se precisar de saber a localização dos centros de recolha deste tipo de resíduos. Quem não eliminar o aparelho do modo indicado neste parágrafo responde segundo as leis em vigor.

RESIDUOS DE APARATOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS

El producto está hecho de sustancias no biodegradables y potencialmente contaminantes si no se desechan adecuadamente, otras partes pueden ser recicladas. Es nuestro deber de contribuir a la salud ecológica del medio ambiente siguiendo los procedimientos adecuados para su eliminación. El contenedor tachado símbolo indica que el producto cumple con los requisitos de las nuevas directivas adoptadas para proteger el medio ambiente (2002/96/CE, 2003/108/CE, 2002/95/CE, 2012/19/CE) y debe desecharse adecuadamente al final de su vida útil. Si necesita más información, pregunte por las áreas de disposición de residuos dedicados a su lugar de residencia. Quién no disponer del producto como se especifica en esta sección será responsable conforme a la ley.

ENTSORGUNG VON ELEKTRO- UND ELEKTRONIKALTGERÄTEN

Das Symbol auf der rechten Seite zeigt, dass das Gerät den Anforderungen der neuen Richtlinien entspricht, die eingeführt wurden, um die Umwelt zu schützen (2002/96/EG, 2003/108/EG, 2002/95/EG, 2012/19/EG), und ordnungsgemäß am Ende seiner Lebensdauer entsorgt werden muss. Erkundigen Sie sich an Ihrem Wohnort, wo sich entsprechende Deponien für die Entsorgung von Elektroschrott befinden. Wenn Sie das Gerät nicht gemäß den in diesem Absatz genannten Vorschriften entsorgen, haften Sie nach den gesetzlichen Bestimmungen.

RÉSIDUS D'APPAREILS ELÉCTRIQUES ET ELÉTRONIQUES

L'appareil est composé par quelques parties non biodegradables et des substances potentiellement toxiques pour l'environnement, s'elles ne sont pas correctement éliminées; d'autres parties peuvent être recyclés. C'est le devoir de chacun contribuer à la santé écologique de l'environnement en observant les correctes procédures d'élimination. Le symbol montré à coté indique que l'appareil répond aux exigences des nouvelles directives introduites par la tutelle de l'environnement (2002/96/EC, 2003/108/EC, 2002/95/EC, 2012/19/EC) et qu'il doit être éliminé correctement à la fin de son période de vie. Demandez des informations chez votre mairie, si vous voulez savoir la localisation des centres de dépôt de ce type de résidus. Ceux qui n'éliminent pas l'appareil selon les indications de ce paragraphe répondront selon les termes des lois en vigueur.

Per conoscere l'assistenza più vicina a Voi, o richiedere questo manuale in formato elettronico, contattare il numero di telefono 0541/694246, fax 0541/756430, o l'indirizzo E-Mail assistenzatecnica@trevidea.it e chiedere del responsabile Centri Assistenza.

To find the nearest service center, please call the telephone number 0541 694246, fax number 0541 756430 or contact us at assistenzatecnica@trevidea.it asking for the service centers supervisor.

La TREVIDEA S.r.l. si riserva il diritto di apportare a questi apparecchi modifiche ELETTRICHE - TECNICHE - ESTETICHE e/o sostituire parti senza alcun preavviso, ove lo ritenesse più opportuno, per offrire un prodotto sempre più affidabile, di lunga durata e con tecnologia avanzata.

TREVIDEA S.r.l. si scusa inoltre per eventuali errori di stampa.

L'apparecchio è conforme ai requisiti richiesti dalle direttive dell'Unione Europea ed è pertanto marcato con il marchio CE

Appliance is conform to the pertinent European regulation and is therefore marked with the CE mark.



www.girmi.it

TREVIDEA S.r.l.

**TREVIDEA S.R.L. – Strada Consolare Rimini – San Marino n. 62 – 47924 – RIMINI
(RN) - ITALY**

MADE IN CHINA